

## DRAADLOZE CAMERA SENSORI



### GEBRUIKSAANWIJZING

Model: V380 PRO



#### **Bedankt voor het kiezen van onze draadloze camera SESNSORI.**

Bescherm uw huis en geliefden op een slimme manier! Houd toezicht op elk gewenst moment terwijl u live op uw telefoon aan het streamen bent. De camera stuurt u een alarmmelding op uw smartphone en slaat de activiteiten van uw bezoekers op de geheugenkaart op, zodat u ze later kunt controleren. Door het panoramische zicht kunt u alles binnen of buiten uw huis zien gebeuren.

## VERPAKKING BEVAT:

- 1 x Wifi-camera SENSORI
- 1 x USB-oplaadkabel
- 1 x magnetische standaard
- 1 x handleiding



## TEHNISCHE INFORMATIE:

- Materiaal: ABS
- Applicatie ondersteuning: Android/iOS
- Afmeting: 4,3 \* 3,5 \* 2,5 cm
- Gewicht: 180 g
- Resolutie ratio: 1920\*1080P
- Levensduur batterij: 180 minuten
- Laadspanning: DC-5V/1A
- Ingebouwde oplaadbare lithium-polymeerbatterij
- Kleur: zwart

## WAARSCHUWINGEN

- **Open / wijzig** het apparaat niet, aangezien dit schade aan het apparaat kan veroorzaken en de garantie ongeldig kan maken. Raadpleeg uw dealer of een erkend servicecentrum voor interne reparaties.
- **Gebruik geen** andere accessoires of voedingen dan die bij het apparaat worden geleverd, anders kan de garantie komen te vervallen.
- **Beschermen tegen vochtigheid.** Leg de camera niet in water en bescherm het tegen regen, zeewater of een hoge luchtvochtigheid. Gebruik het apparaat niet in de buurt van een badkuip, douche, gootsteen, zwembad enz.
- **Beschermen tegen hoge temperaturen.** Alleen om schade of verkeerde bediening van het apparaat te voorkomen gebruik in een temperatuur van 0 ~ +40 ° C (32 ~ 104 ° F).

- **Breng** het apparaat **niet** plotseling van een warme naar een koude plek, of omgekeerd. Dit kan schade aan de binnenkant van het apparaat veroorzaken door condensatie.
- Kinderen mogen niet met het apparaat spelen.
- Probeer in geval van storing en/of schade niet zelf te repareren en zorg ervoor dat het product op de juiste manier wordt afgevoerd in overeenstemming met de plaatselijke wetgeving.
- **OPEN HET APPARAAT NIET**, om elektrische schokken te voorkomen!
- Probeer zelf geen reparaties uit te voeren en zorg ervoor dat reparaties alleen worden uitgevoerd door een voldoende gekwalificeerde technicus.
- Hoewel het apparaat is gecontroleerd, zijn het gebruik en de gevolgen ervan strikt de verantwoordelijkheid van de gebruiker

## ONDERDELEN



1. Lens
2. Aan / uit knop
3. Laadindicator
4. Wifi-indicator
5. Modus-knop
6. Micro SD-kaartsleuf
7. USB-oplaadpoort

## AAN DE SLAG

Wanneer u het apparaat uit de verpakking haalt, moet u als eerste stap de meegeleverde AC-adapter en micro-USB-kabel gebruiken om uw SENSORI-camera aan te sluiten en deze stappen volgen om de installatie te voltooien.

Opmerking: om video-opnamen te bewaren raden we aan een SD-kaart te gebruiken. Dit pakket bevat **GEEN** SD-kaart, koop er een apart.

## DOWNLOAD DE APP



Er zijn twee modellen van de Sensori-camera. De camera's verschillen alleen in de applicatie die ze gebruiken.

Zoek uit welke camera u heeft volgens de bijgevoegde Engelse instructies en of de camera een QR-code aan de onderkant heeft.

## V380 PRO

Scan de onderstaande QR met mobiele telefoon om de applicatie "V380 Pro" te downloaden. Android-telefoons kunnen "V380 Pro" downloaden in Google Play en iPhone kan "V380 Pro" downloaden in de App Store.

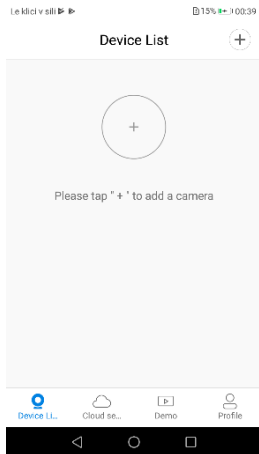


Open de app en maak een profiel aan, of log in zonder profiel (verbinden zonder account).

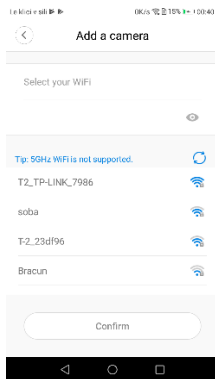
## ZET HET APPARAAT AAN

Druk op de aan / uit-knop. Zodra de camera is ingeschakeld, volgt u de onderstaande stappen om de installatie te voltooien:

1. Tik op "+" en tik vervolgens op "next" (volgende')



2. Wacht op de melding "access-point established" (toegangspunt vastgesteld) of "waiting for WiFi smartlink configuration" (wachten op wifi smartlink-configuratie), nu kunt u beginnen met de camera te verbinden met wifi.



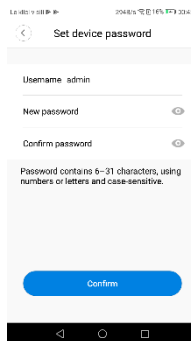
3. Als u een melding detecteert die zegt "access-point established" (toegangspunt vastgesteld), kiest u methode A of B om de camera te configureren.
4. Als u een melding detecteert die zegt "waiting for WiFi smartlink configuration" (wachten op WiFi smartlink-configuratie), kiest u methode C om de camera te configureren.

**Als u geen stem of melding detecteert, gebruikt u methode B.**

## A. SNELLE CONFIGURATIE

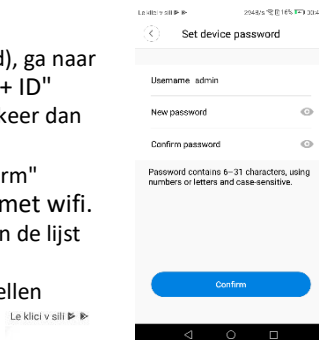
Android:

- Tik op "access-point established" (toegangspunt vastgesteld), MV + ID wordt weergegeven, tik erop om **door te gaan**.
- Kies uw wifi-netwerk, voer het wachtwoord in, tik op "confirm" (bevestigen) en de camera maakt verbinding met wifi.
- Zodra de camera is aangesloten, wordt deze weergegeven in de lijst van apparaten.
- De laatste stap voor het instellen van uw camera is het instellen van een wachtwoord voor de camera.



iOS:

- Tik op "access-point established" (toegangspunt vastgesteld), ga naar uw telefooninstellingen en tik op "Wi-Fi" en verbind "MV + ID"
- Wacht tot de statusbalk het pictogram "wifi" weergeeft en keer dan terug naar de app, tik op "next" (volgende)
- Kies uw wifi-netwerk, voer het wachtwoord in, tik op "confirm" (bevestigen) en de camera begint verbinding te maken met wifi.
- Zodra de camera is aangesloten, wordt deze weergegeven in de lijst van apparaten.
- De laatste stap voor het instellen van uw camera is het instellen van een wachtwoord voor de camera.

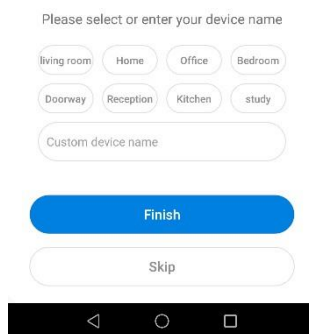


## B. HOT SPOT-CONFIGURATIE

- Ga naar uw telefooninstellingen, tik op "wifi" en verbind "MV + ID".
- Wacht tot de statusbalk het pictogram "wifi" weergeeft en keer dan terug naar de app, schuif de lijst van apparaten naar beneden, het apparaat wordt in de lijst weergegeven.
- U kunt nu de livestream op LAN bekijken, maar om op afstand te bekijken, moet u de volgende stappen volgen:  
Tik op "settings" (instellingen) - "network" (netwerk) - "change to wi-fi station mode" (wijzigen naar wifi-stationmodus) en kies vervolgens uw wifi-netwerk, voer het wachtwoord in, tik op "confirm" (bevestigen) en de camera zal verbinding maken met wifi.
- Zodra de camera is aangesloten, is de camera klaar voor gebruik.



Completed



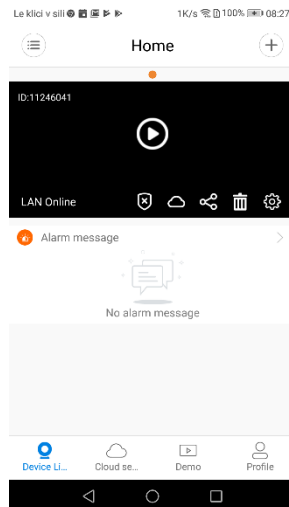
## C. WI-FI SMART LINK-CONFIGURATIE

- Tik op "waiting for wifi smartlink configuration" (wachten op wifi smartlink-configuratie) voer het wifi-wachtwoord in, u kunt ook camera-ID invoeren en tik vervolgens op "next" (volgende).

- Zodra de camera is aangesloten, wordt deze weergegeven in de lijst van apparaten.
- De laatste stap voor het instellen van uw camera is het instellen van een wachtwoord voor de camera.

## VOORVERTONING

Hier zijn inleidende afbeeldingen voor het voorbeeld, tik op de betaalknop om een voorbeeld te bekijken.

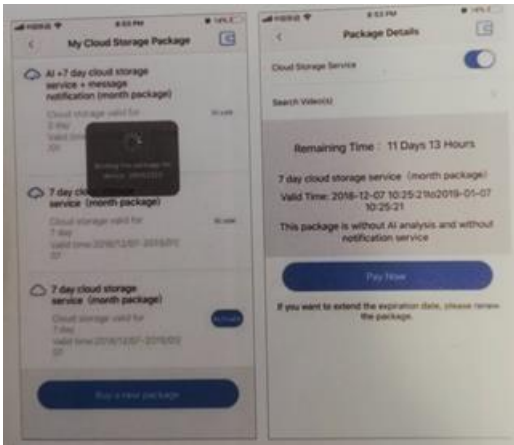


## CLOUD OPSLAG

Wanneer de camera een bewegend object vastlegt, zal het alarm worden geactiveerd, de alarmvideo wordt geüpload naar de cloud, gebruikers zijn in staat om zelfs toegang te hebben tot het apparaat of de SD-kaart als die wordt gestolen.

Koop een pakket

1. Tik op het pictogram .
2. Tik op "buy a new package" (nieuw pakket kopen).
3. Tik op "subscribe" (aanmelden), u heeft nu een pakket besteld.

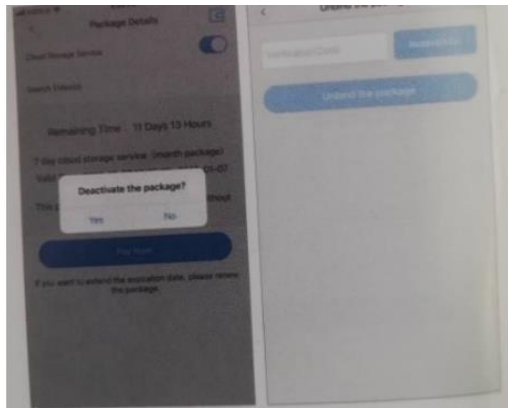


Activeer het pakket

Tik op "activate" (activeren), nu treedt de cloudservice in werking.

Deactiveer het pakket

1. Schakel "cloud storage service" (cloudopslagservice) uit.
2. Tik op "verify code" (code controleren), de verificatiecode wordt naar uw telefoon of e-mail gestuurd die u gebruikt om uw App-account te registreren.

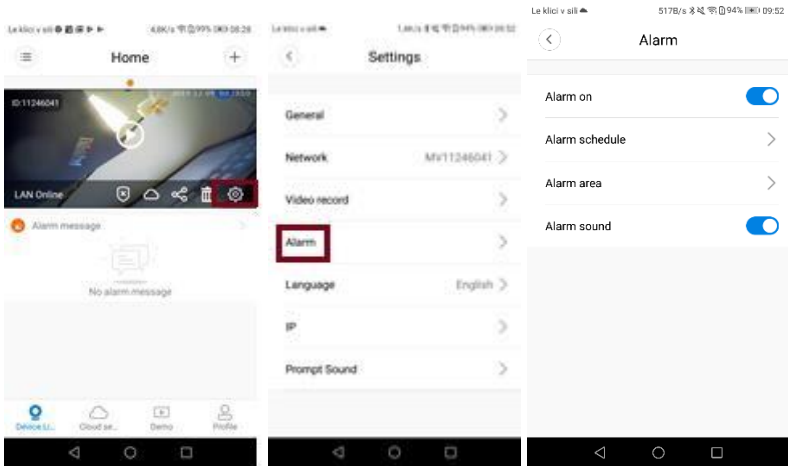


## ALARMINSTELLINGEN

Wanneer de camera een bewegend object detecteert, stuurt deze een melding naar de app.

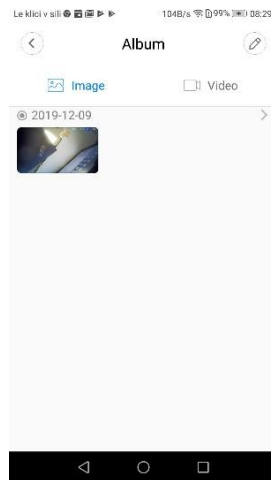
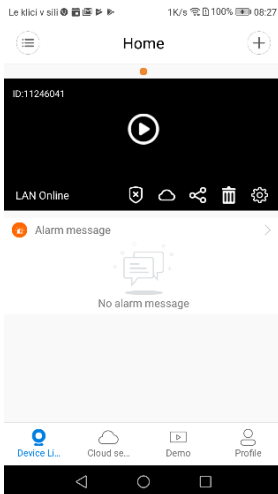
Tik op "settings" (instellingen) en tik vervolgens op "alarm" om het in te schakelen.





## OPNIEUW AF SPELEN

Voer de preview-interface in, tik op "replay" (opnieuw afspelen), u kunt kiezen voor SD-kaart of cloud-opnames, kies een datum om opnames op een specifieke datum te zoeken.



## BEWEGING VOLGEN

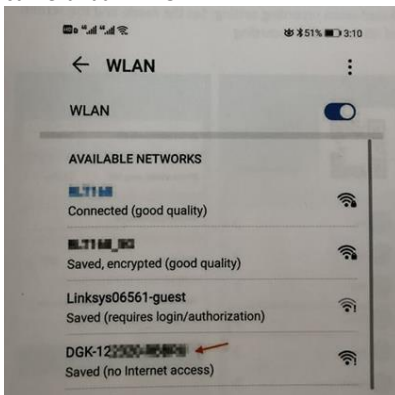
Beweging volgen is ingeschakeld, camera richt zich op en volgt het bewegende object dat het detecteert. U vindt de optie op de preview-interface.

Tik op "present track" (huidig spoor) en schakel "motion track" (bewegingsspoor) in.

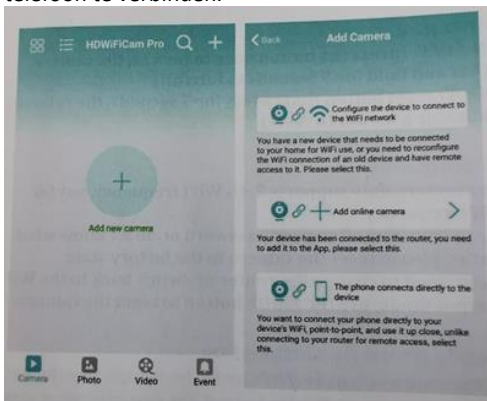
1. Download de gratis "HDWiFiCam Pro" -app met behulp van de QR-code in de instructies of Google Play.



2. Druk 4 keer op "Allow" (Toestaan).
3. Verbind de camera met uw computer via een USB-kabel.
4. Druk op de "AAN" -knop om het paarse licht te verlichten
5. Schakel de draadloze Wi-Fi in op uw computer.
6. Schakel de Wi-Fi-verbinding op uw telefoon in en selecteer de cameranaam "DGK-XXXXX-EFDKK".



7. Ga naar HDWiFiCam Pro en druk op het + -teken om de camera met uw telefoon te verbinden.






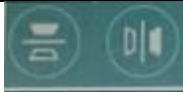
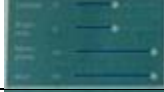
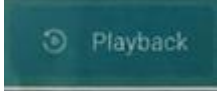
8. Kies de tweede optie "Add online camera" (Online camera toevoegen)

9. Druk op "Scan QR-code" en scan de QR-code aan de onderkant van de camera met uw telefoon.
10. Druk op "Sure" (Zeker) (OK) en selecteer de camera.
11. De camera is succesvol aangesloten en klaar om te fotograferen.







Nadat de camera online is weergegeven. Klik vervolgens op de camera die u juist hebt toegevoegd om de realtime video te bekijken. U kunt het apparaat bedienen in de video-interface.

## PICTOGRAMMEN EN KNOPPEN IN APP

|  |  |
|--|--|
|    | Dit pictogram is een functie van andere producten en heeft geen nut bij dit product.   |
|    | Gebruikers kunnen het camerageluid horen en hebben een tweeweg spraakintercom (camera moet worden aangeschaft voor ondersteuning). |
|    | Maak snapshots en neem videobestanden op.  |
|    | Draai afbeeldingen verticaal en horizontaal om.  |
|    | Camera lichtschakelaar en nachtzicht-lichtschakelaar.  |
|   | Pas de helderheid en het contrast aan, stem het intercomgeluid af.   |
|  | Bekijk video's op de SD-kaart.   |

## Andere functies van de app

|  |  |
|--|--|
|  | Bekijk de huidige real-time video              |
|  | Bekijk screenshots gemaakt door de camera      |
|  | Bekijk videobestanden voor uw mobiele apparaat |
|  | Bekijk de opname van camera-alarmmeldingen     |

### 1). Kan geen LAN-verbinding vinden?

Zorg ervoor dat uw telefoon en camera zijn verbonden met dezelfde router voor internet.

### 2). Camera neemt niet op?

Formateer de SD-kaart in uw telefoonapp, of neem de SD-kaart van uw apparaat en formateer deze op uw computer. Plaats vervolgens de SD-kaart opnieuw. Als de opname-indicator altijd is uitgeschakeld, is er iets mis met de SD-kaart zelf. Schakel de camera uit als de camera is ingeschakeld en verwijder de SD-kaart.

### 3). Scannen van QR-codes werkt niet?

Zorg ervoor dat de camera recht in de QR-code is gericht en beweeg vervolgens de telefoon.

### 4). De mobiele applicatie "V380 Pro / HDWiFiCam Pro" en het CMS op uw computer hebben niet tegelijkertijd toegang tot de camera?

Er kan slechts één gebruiker tegelijk een account gebruiken. Registreer meerdere accounts voor meerdere gebruikers.

### 5). Ontvangt u geen e-mailmeldingen?

Zorg ervoor dat e-mails in uw spamfolder staan.

## Instructies voor recycling en afvoer



Deze markering geeft aan dat dit product in de hele EU niet met ander huishoudelijk afval mag worden weggegooid. Om mogelijke schade aan het milieu of de menselijke gezondheid door ongecontroleerde afvalverwijdering te voorkomen; recycle het op een verantwoorde manier om het duurzame hergebruik van materiële hulpbronnen te bevorderen. Om uw gebruikte apparaat te retourneren, gebruikt u de retour- en ophaalsystemen of neemt u contact op met de winkel waar het product is gekocht. Ze kunnen dit product meenemen voor milieuvriendelijke recycling.



Verklaring van de fabrikant dat het product voldoet aan de eisen van de toepasselijke EG-richtlijnen.